

ISE Cleaning Solution/Elecsys SysClean



11298500 316

5 x 100 ml

Português

Função

Para limpeza das unidades ISE nos analisadores Roche/Hitachi.
Para limpeza dos analisadores Elecsys.

Características

ISE Cleaning Solution/Elecsys SysClean é uma solução de limpeza com propriedades antimicrobianas.

Reagentes – conteúdos e concentrações

5 frascos, cada um contendo 100 ml

Componentes:

Hidróxido de sódio 3 mol/l

Solução de hipoclorreto de sódio (< 2% de cloro activo)

Aditivo


Advertências e precauções

Para utilização em diagnóstico in vitro

Respeite as precauções normais de manuseamento de reagentes laboratoriais.

Ficha de segurança fornecida a pedido, para uso profissional.

Advertência. Este dispositivo contém preparações que estão classificadas da seguinte forma, de acordo com a Directiva Europeia 88/379/CEE:

 C – Corrosivo (hidróxido de sódio) R35; S26 – 37/39 – 45:

Provoca queimaduras graves. Em caso de contacto com os olhos, lavar

imediate e abundantemente com água e consultar um médico. Usar

luvas e equipamento de protecção para os olhos/face, adequados.

Em caso de acidente ou de indisposição, consultar imediatamente

um médico (mostrar-lhe o rótulo, se possível).

Contacto telefónico: todos os países: +49-621-7590, EUA: +1-800-428-2336.

Elimine todos os resíduos de acordo com os regulamentos locais.

Preparação

A solução está pronta a ser utilizada.

Conservação e estabilidade

Conservar ao abrigo da luz.

A solução permanece estável até ao fim do prazo de validade

indicado se for conservada a 2–8°C.

Materiais fornecidos

ISE Cleaning Solution/ElecsysSysClean

Materiais necessários (mas não fornecidos)

- Equipamento normal de laboratório
- Analisador Roche/Hitachi ou Elecsys

Instruções de uso

Por favor, consulte o manual do operador e as folhas de instruções sobre a manutenção.

No caso de utilização nos analisadores Elecsys

NOTA PARA O COMPRADOR: LIMITED LICENSE

A aquisição deste produto permite que o comprador o utilize exclusivamente para diagnóstico in vitro humano pela tecnologia ECL. Nenhuma patente geral ou outra licença de qualquer tipo, à excepção deste direito específico de uso de compra, é concedida por este meio. Este produto não pode ser usado pelo comprador na pesquisa/desenvolvimento em ciências da vida, em testes de auto-diagnóstico, na identificação/desenvolvimento de drogas ou em qualquer utilização ou teste veterinário, alimentar, de água ou ambiental.

As alterações ou os acréscimos significativos estão assinalados por uma barra de alteração na margem.
©2005 Roche Diagnostics

 Roche Diagnostics GmbH, D-68298 Mannheim

